

di Stanghellini

Trapano - DP2011



Trapano compatto con elevata efficienza di foratura da 370 W ad alta velocità. Impugnatura ergonomica per un maggior comfort di utilizzo. L'utensile ha una velocità variabile tra 0 e 4.200 giri/min ed è ideale per impianti di condizionamento per foratura piccoli fori per rivetti ciechi, ad esempio. Con una capacità del mandrino autoserrante di 0,8 – 6,5 mm. Dotato di interruttore elettronico per un avviamento immediato. Cavo di alimentazione 2 m. Accessori in dotazione: Asta di profondità.

DP2011



Specifiche di prodotto

- Potenza assorbita: 370 W
- Velocità a vuoto: 0 - 4200 min⁻¹
- Diametro max foro in legno: 15 mm
- Diametro max foro in acciaio: 6,5 mm
- Capacità mandrino: 0,8 - 6,5 mm
- Cavo di alimentazione: 2,0 m
- Livello pressione sonora: 77 dB(A)
- Incertezza del rumore (fattore k): 3 dB(A)
- Peso senza cavo: 1,1 kg
- Dimensioni prodotto: 222 x 64 x 175 mm
- Diametro max foro in legno (punta tipo forstner): 30 mm
- Livello vibrazione, foratura nel metallo: 3,1 m/s²
- Incertezza vibrazione (fattore k), foratura nel metallo: 1,5 m/s²

